

8. ഡ്രഡ്ജിംഗ്

ഡോ. സുജിത് വിജയൻപിള്ള: സർ, കൊല്ലം ജില്ലയിലെ അഷ്ടമുടിക്കായൽ ജൈവ വൈവിധ്യങ്ങളുടെ ആവാസകേന്ദ്രമാണ്. അപൂർവ്വയിനം കണ്ടൽ ചെടികളാലും സാരക്ഷീണങ്ങളായിനും കക്കകളടക്കമുള്ള മത്സ്യസമ്പത്തിന്റെയും ഉറവിടമാണ് അഷ്ടമുടിക്കായൽ. ദൗർഭാഗ്യവശാൽ പലഭാഗങ്ങളിലും കായൽ മണ്ണടിഞ്ഞ് നികന്നു കൊണ്ടിരിക്കുന്നതിന്റെ ഫലമായി ചെറുദുർഗ്ഗങ്ങൾ രൂപപ്പെടുകയും കായലിന്റെ ആവാസവ്യവസ്ഥിതിതന്നെ തകിടംമറിയുകയും ചെയ്യുന്നു. പ്രത്യേകിച്ചും ചവറ നിയോജകമണ്ഡലത്തിലെ നീണ്ടകര പാലത്തിനും ദളവാപുരം പാലത്തിനുമിടയിലുള്ള ഭാഗം വലിയ രീതിയിൽ മണ്ണടിഞ്ഞ് കായൽ നികന്നുകൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്. ദളവാപുരം പാലത്തിന്റെ നിർമ്മാണകാലത്ത് തകർന്ന സെൻട്രൽ സ്റ്റാൻ കായലിന്റെ അടിത്തട്ടിൽ കിടപ്പുണ്ട്. അത് ഇതുവരെയും മാറ്റാൻ സാധിച്ചിട്ടില്ല. ഇത് കായലിന്റെ സ്വാഭാവികമായ ഒഴുക്കിനെ ബാധിക്കുകയും മണ്ണ് വലിയ രീതിയിൽ അടിയുന്നതിന് കാരണമാകുകയും ചെയ്തു. ഇത് ഫിഷിംഗ് ബോട്ടുകളുടെയും വള്ളങ്ങളുടെയും മത്സ്യബന്ധനത്തിനുള്ള യാത്രയെ കാര്യമായി തടയുന്ന രീതിയിൽ തടസ്സങ്ങൾ സൃഷ്ടിക്കുന്നു. വൻതോതിൽ ലഭിച്ചുകൊണ്ടിരുന്ന മത്സ്യസമ്പത്ത് ഇതുവേലം കുറയാൻ കാരണമായിട്ടുണ്ട്. ഡ്രഡ്ജിംഗിനായി 8 കോടി രൂപ അനുവദിച്ചെങ്കിലും ആധുനിക സംവിധാനങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ചുള്ള മണ്ണുമാറ്റൽ നടക്കുന്നില്ല. സാധാരണരീതിയിലുള്ള ഡ്രഡ്ജിംഗ് നടത്തുമ്പോൾ ഡ്രഡ്ജിംഗ് മെഷീൻ അടക്കമുള്ള അതിന്റെ ബ്ലേഡുകൾക്ക് തകരാർ സംഭവിക്കുന്നതിനാൽ പലപ്പോഴും കോൺട്രാക്ടർമാർ വർക്ക് ഉപേക്ഷിച്ചുപോകുന്ന സ്ഥിതിയാണുള്ളത്. ഇത് ഡ്രഡ്ജിംഗ് അനന്തമായി നീണ്ടുപോകാൻ കാരണമാകുന്നുണ്ട്. നീണ്ടകര ഫിഷിംഗ് ഹാർബറിനെ വാർഷികത്തിൽ പകുതിയിലേറെയും സമയ ബന്ധിതമായി ഡ്രഡ്ജിംഗ് നടത്താത്ത അവസ്ഥയുണ്ടായിട്ടുണ്ട്. ഡ്രഡ്ജിംഗ് കോൺട്രാക്ട് കാലോചിതമായി പരിഷ്കരിച്ച് നടപ്പാക്കണം. അതുവഴി അഷ്ടമുടിക്കായലിന്റെ ആവാസ പരിസ്ഥിതിനില സംരക്ഷിക്കണം.

മത്സ്യബന്ധനം, സാംസ്കാരികം, യുവജനക്ഷേമ വകുപ്പുമന്ത്രി (ശ്രീ. സജി ചെറിയാൻ): സർ, ഇത് വളരെ സങ്കീർണ്ണമായൊരു പ്രശ്നമാണ്. ഡോ. സുജിത് വിജയൻപിള്ള ആവശ്യപ്പെട്ടതുപ്രകാരം പ്രസ്തുത സ്ഥലം ഞാൻ സന്ദർശിച്ചിരുന്നു. നീണ്ടകര പാലം മുതൽ ഏതാണ്ട് എഴുനൂറ് മീറ്റർ വരെയുള്ള ഭാഗം ഡ്രഡ്ജ് ചെയ്യുന്നതിനും അതുവഴി ലഭ്യമാകുന്ന മണൽ കടലിൽ നിക്ഷേപിക്കുന്നതിനുമുള്ള ഇനങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുന്ന ഒരു പ്രവൃത്തിക്ക് 3-4-2017-ലെ സർക്കാർ ഉത്തരവുപ്രകാരം 2 കോടി രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി നൽകിയിരുന്നു. അതനുസരിച്ച് പ്രവൃത്തി ആരംഭിച്ചെങ്കിലും ഡ്രഡ്ജ് ചെയ്ത് ലഭിക്കുന്ന മണൽ മത്സ്യത്തൊഴിലാളികൾ താമസിക്കുന്ന താഴ്വര പ്രദേശങ്ങൾ നികത്തുന്നതിന് ലഭ്യമാക്കണമെന്നാവശ്യപ്പെട്ട്

അവിടത്തെ തദ്ദേശവാസികൾ പ്രവൃത്തി തടസ്സപ്പെടുത്തിയതിനാൽ ആ ഘട്ടത്തിൽ ഇത് മുന്നോട്ടുകൊണ്ടുപോകാൻ കഴിയാതെ വന്നു. അതുകൊണ്ട് ക്ലോഷർ എഗ്രിമെന്റ് വച്ച് കരാർ അവസാനിപ്പിക്കുകയും ചെയ്തു. 9-8-2018-ലെ സർക്കാർ ഉത്തരവുപ്രകാരം നൽകിയ ഭരണാനുമതിയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഡ്രഡ്ജിംഗ് വീണ്ടും നടത്തി. മണൽ ഡമ്പിംഗ് യാർഡിൽ നിക്ഷേപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തിക്ക് 530 ലക്ഷം രൂപയുടെ സാങ്കേതികാനുമതി ലഭിക്കുകയും ദർഘാസ് ക്ഷണിച്ച് ഡ്രഡ്ജിംഗ് കോർപ്പറേഷൻ ഓഫ് ഇന്ത്യയുമായി കരാറിൽ ഏർപ്പെടുകയും ചെയ്തു. എന്നാൽ, കരാറുകാരന്റെ ഭാഗത്തുനിന്ന് വീഴ്ചയുണ്ടാകുകയും കരാറുകാരന്റെ പൂർണ്ണ ഉത്തരവാദിത്വത്തിൽ നഷ്ടം കരാറുകാരനിൽനിന്നും ഈടാക്കുന്ന തരത്തിൽ കരാർ റദ്ദാക്കുകയും ചെയ്തു. അതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പുനർദർഘാസ് ക്ഷണിച്ച് 8-6-2021-ൽ പുതിയ കരാറിൽ ഏർപ്പെട്ടതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ 17-6-2021-ന് പ്രവൃത്തി ആരംഭിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. അതനുസരിച്ച് ഹാർബർ ബേസിനും മാമൻ തുരുത്തുവരെയുള്ള ചാലിന്റെ അൻപത് മീറ്റർ വീതിയുള്ള ഭാഗത്തും ഡ്രഡ്ജിംഗ് പ്രവൃത്തി നടന്നുവരുന്നു. രണ്ടാമത്തെ പ്രശ്നം, പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പ് നടത്തിയ ദളവാപുരം പാലം നിർമ്മാണത്തിനിടെ ബീമുകൾ തകർന്ന് കായലിൽ പതിച്ച അവശിഷ്ടങ്ങൾ നീക്കം ചെയ്യുന്നതിന് നിരവധി തവണ ശ്രമിച്ചെങ്കിലും ആയത് നീക്കം ചെയ്യാനായിട്ടില്ല. ഇത് നീക്കംചെയ്ത് യാനങ്ങളുടെ സുഗമമായ സഞ്ചാരം ഉറപ്പാക്കുക അത്യന്താപേക്ഷിതമായതിനാൽ നീണ്ടകര ഹാർബർ ഡ്രഡ്ജിംഗ് പ്രവൃത്തിയിലുൾപ്പെടുത്തി അവശിഷ്ടങ്ങൾ നീക്കം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. കൂടാതെ 6-11-2020-ലെ സർക്കാർ ഉത്തരവുപ്രകാരം നീണ്ടകര പാലം മുതൽ ദളവാപുരം പാലം വരെയുള്ള ചാനലിന്റെ വീതികൂട്ടി ആഴം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന് 9.991 കോടി രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. സാങ്കേതികാനുമതി നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. മറ്റൊരു പ്രശ്നം, ഡ്രഡ്ജിംഗ് നടത്തുമ്പോൾ വിവിധ സ്വഭാവത്തിലുള്ള അവശിഷ്ടങ്ങൾ ഈ കായലിനകത്ത് കിടക്കുന്നത് സംബന്ധിച്ചാണ്. ഇത് നീക്കം ചെയ്യുന്നതിന് പ്രത്യേക വിഭാഗത്തിലുള്ള യന്ത്രങ്ങൾ നിഷ്കർഷിക്കാതെ അനുയോജ്യമായ ഉപകരണങ്ങൾ ഉപയോഗിക്കുന്നതിനാണ് നിലവിൽ വ്യവസ്ഥ ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. അതിനാൽ ഉപകരണങ്ങൾ കേടുവന്ന് ഡ്രഡ്ജിംഗ് നിർത്തിവയ്ക്കേണ്ട സാഹചര്യമില്ല. നേരിട്ട് സ്ഥലം സന്ദർശിച്ചപ്പോൾ ഡ്രഡ്ജറുകൾക്കെല്ലാം കേടുപാട് സംഭവിക്കുന്നതായാണ് കാണാൻ കഴിഞ്ഞത്. അതുകൊണ്ട് പുതിയ തരത്തിലുള്ള യന്ത്രങ്ങൾ നിഷ്കർഷിക്കുന്ന ഒരു സർക്കാർ ഉത്തരവ് പുറപ്പെടുവിച്ചുകൊണ്ട് ഈ പ്രശ്നത്തിന് ശാശ്വത പരിഹാരം കാണാൻ അവിടെ മീറ്റിംഗ് കൂടി തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്. അത് ഉടൻതന്നെ നടപ്പാക്കുന്നതാണ്.

{ അദ്ധ്യക്ഷവേദിയിൽ മി. സ്പീക്കർ }